**椒江区2015 学年**

**第 一学期 七年级期末质量评估试题**

**科学参考答案及评分标准**

## 一、选择题（本题共有 15 小题，每题 2 分，共 30 分。请选出各题中一个符合题意的正确 选项，不选、多选、错选，均不给分）

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

A

B

C

C

B

C

A

C

D

A

11

12

13

14

15

D

B

B

A

D

**二、填空题（本题共有 7 小题，19 空格，每空 2 分，共 38 分）**

16. （1） 升 （2） 克

（3） 米 （4） 摄氏度

17. （1） C （2）0.1cm 或 1mm（无单位不得分）

18. （1） C （2） 200

（3） AC AC 处的等高线密，坡度陡

19. 汽化 低

20. （1） A

（2） 环太平洋的陆地和周边海域 （只要答出“环太平洋”即可得分）

21. 无色、针状、（常温下）为固体、味苦、熔点为 156-157℃、不溶于水（写出一点即可得

分） 不稳定、受热易分解（写出一点即可得分）

22. （1） BC （2） 固态 （3） 吸收热量

## 三、实验探究题（本题有 3 小题，9 空格，每空 2 分，共 18 分）

23. （1） ②② （2） B

（3） 清水

24. （1） 叶绿素的形成可能需要光照 （填“不需要光照”不给分）

（2）不同意，选用一株作为研究对象，存在实验的偶然性

（3）甲组的蒜苗呈白色（不呈绿色），乙组的蒜苗呈绿色

25. （1） 加热时间的长短（只填“时间”不给分）

（2） 乙

（3） 改用试管，减少甲、乙的质量，用热水进行水浴加热（提及减少实验药品的用

量得 1 分，提及用水浴进行加热得 1 分，其他合理答案均可给分）

## 四、解答题（本题总共 2 小题，共 14 分。其中 26 题共 4 空格，每格 2 分，共 8 分；27 题

**共 6 分）**

26. （1） EACBD

（2） 54.3 60

（3） 24 度

27. 解

：

m=ρ气×V 气=0.179 千克/米 3×10000 米 3=1790 千克………2 分

V 液=

#  m

=

ρ液

# 14.32 米 3

 1790 千克 125 千克/米 3

=14.32 米

3…………2 分

# N= 5 米 3

=2.864 瓶=3 瓶………………………2 分